



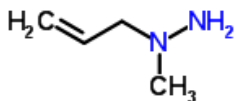
本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[20240-70-4](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

#### CAS Number:20240-70-4 基本信息

英文名: 1-Methyl-1-allylhydrazine

分子结构:



分子式: C<sub>4</sub>H<sub>10</sub>N<sub>2</sub>

CAS登录号: 20240-70-4

#### 物理化学性质

沸点: 131.752° C

折射率: 1.46

闪点: 40.851° C

密度: 0.856

CAS#20240-70-4化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

供应商信息已更新, 请登录爱化学 [CAS No. 20240-70-4](#) 查看  
若您在此化学品供应商, 请按照[化工产品收录说明](#)进行免费添加

#### 相关化学品信息

[乙酸镓\(III\), REACTON|R, 99.9% \(REO\)](#) [20780-75-0](#) [6-丙烯酰氨基己酸](#) [201167-69-3](#) [C. I. 活性橙16](#) [203805-92-9](#) [206986-87-0](#) [20785-46-0](#) [2-羟基-3-咪唑羧酸](#) [1-碘癸烷](#) [20521-42-0](#) [204716-12-1](#) [206201-64-1](#) [20033-99-2](#) [207681-67-2](#) [206261-63-4](#) [20285-47-6](#) [4,4'-二羟基八氟联苯单水合物](#) [204376-00-1](#) [20312-37-2](#) [4-苯基-1-\(4-哌啶基\)-4-\(4,5-二氢咪唑\)-2-酮](#) [硫酸长春新碱](#) [20691-92-3](#) [20534-01-4](#) [5-\(2,6-二氯苯基\)-2-\(\(2,4-二氟苯基\)硫基\)-6H-嘧啶并\[1,6-b\]哒嗪-6-酮](#) [20936-32-7](#) [20576-58-3](#) [2063-10-7](#) [206444-58-8](#) [201014-19-9](#)

生成时间2021/4/11 2:59:07